

緊急地震速報の内容

発生した地震の概要

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	マグニチュード	最大震度
平成 19 年 6 月 7 日 20 時 50 分 40.8 秒	伊予灘	33° 20.0'	131° 30.7'	8km	4.7	4

- 1 震度 4 以上を観測した主な地点における
情報提供から主要動到達までの時間及び
観測された震度

地点名	情報提供から主要動到達までの時間		震度
	第 1 報	2 点以上の観測点データを用いた最初の情報	
別府市			4

注) 時間は、小数点 1 位以下を切り捨て



図: 推定した震源の位置

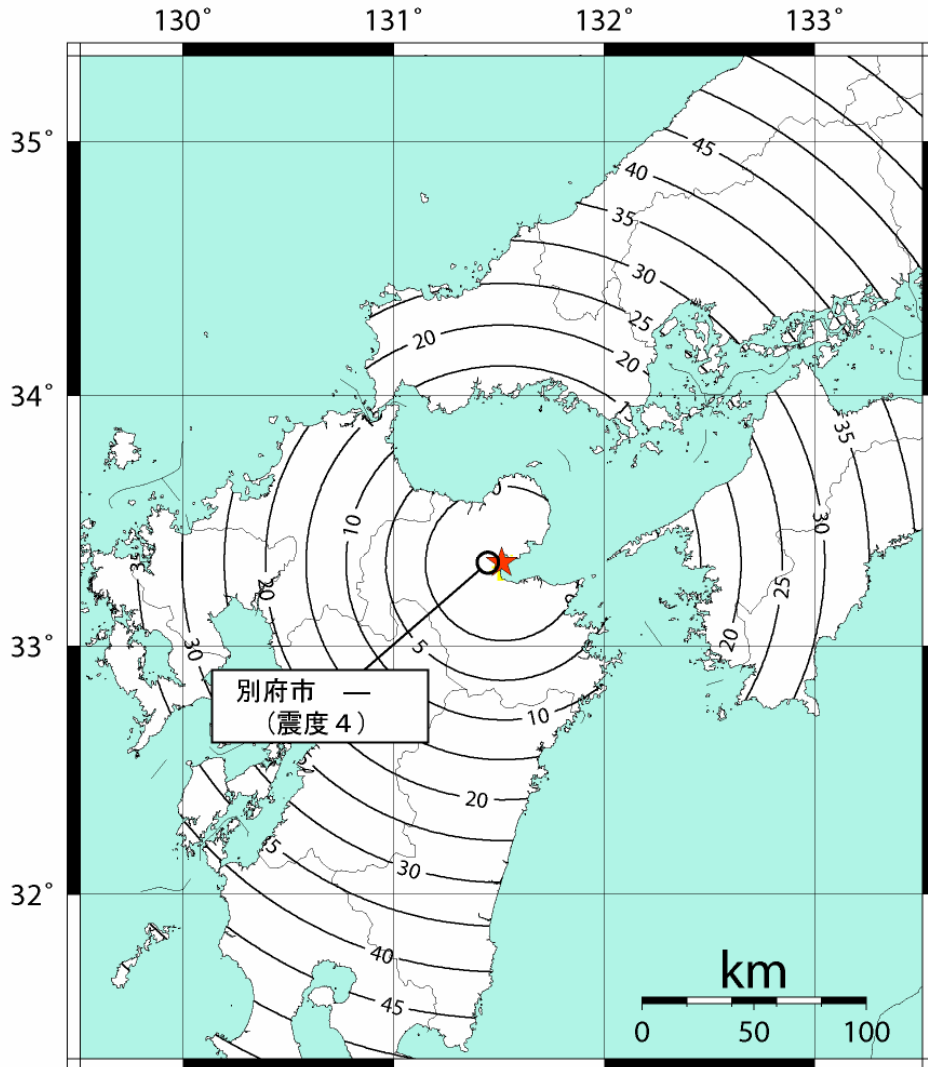
- 2 緊急地震速報の詳細 (表中の網掛は、2 点以上の観測点のデータを用いて最も早く提供した情報であることを表す)

震源要素等		地震波検知からの経過時間 (秒)	震 源 要 素				提供から主要動到達までの時間 (秒)	推定した最大震度
			北緯	東経	深さ	マグニチュード	別府市	
地震検知時刻	20 時 50 分 47.1 秒							
第 1 報	20 時 50 分 51.4 秒	4.3	33.3°	131.5°	10km	3.7		1
第 2 報	20 時 50 分 54.1 秒	7.0	33.3°	131.5°	10km	4.6		2
第 3 報	20 時 50 分 58.1 秒	11.0	33.3°	131.5°	10km	4.7		2
第 4 報	20 時 51 分 07.7 秒	20.6	33.3°	131.5°	10km	4.7		2
第 5 報	20 時 51 分 17.1 秒	30.0	33.3°	131.5°	0km	4.6		2
第 6 報	20 時 51 分 38.1 秒	51.0	33.3°	131.5°	0km	4.6		2
最終報	20 時 51 分 38.6 秒	51.5	33.3°	131.5°	0km	4.6		2

1 最大震度 3 程度以上

2 最大震度 4 程度以上

緊急地震速報の第1報提供 から主要動到達までの時間



★:震源

発生した地震の概要 (暫定値)

平成19年6月7日20時50分 伊予灘

北緯33度20.0分、東経131度30.7分、深さ8km、マグニチュード4.7